

topo-geodeetiline uuring

Haabersti LO, Tallinna linn, Harju maakond

Geodeesia

Objekt

Address

Stadium

Töö nr

Möödistaja

Vastutav geodeet

Kutsetunnistus

20.08.- 09.09.2020

Uuringu tegemise kp.

20.08.2020

Välitööde kp.

Rakvere

SISUKORD		
DOKUMENDI NR	DOKUMENDI NIMI	MÕÕTKAVA
	SISUKORD	
	SELETUSKIRI	
1	ASENDIPLAAN	
2	TOPO-GEODEETILINE ALUSPLAAN	1:500

SELETUSKIRI

KINNISTU ANDMED:

Address: Haabersti LO, Tallinna linn, Harju maakond
Katastritunnus:
Krundi sihtotstarve: Elamumaa 100%
Pindala: 989 m²

TELLIJA ANDMED:

Nimi:
Kontakt:

MÕÕDISTAJA ÜLDANDMED:

Mõõdistas:
Firma nimi:
Address:
Tel:
E-mail:
Äriregistri nr:
MTR. reg. nr.

Mõõdistused on kooskõlas Majandus- ja kommunikatsiooniministeeriumi 14.04.2016. aastal vastuvõetud määrusega nr 34 "Topo-geodeetilisele uuringule ja teostusmõõdistamisele esitatavad nõuded".

LÄHTEANDMED:

Maa-ala on mõõdistatud riigi koordinaatide süsteemis L-EST'97 ja kõrgused on antud EH2000 kõrguste süsteemis. Mõõdistamine tugineb GNSS-mõõtmistele. GNSS-mõõtmiste tegemiseks kasutati reaajas mõõtmisviisi. Tugipunktide L-EST97 süsteemi koordinaadid rahuldavad mõõdistamise täpsusvajadusi.

Kasutatud materjalid:

- a) Katastriüksuste piirid on saadud Maa-ametist seisuga 09.09.2020.a.

MÕÕDISTAMINE:

Mõõtkava: 1:500. Mõõdistatud ala suuruseks on 2157 m². Mõõdistusmeetod: GNSS ja tahhümeetriline.

TEHNOVÕRGUD:

Antud mõõdistusallas tuvastati madalpinge õhuliin, madalpinge kaabel, kõrgepinge kaabel, kanalitrass, veetrass, drenaazitrass, sidekaabel. Mõõdistusallas võivad paikneda leidmata ja peale kandmata trassid.

MUUD SELGITUSED:

Töö on väljastatud tellijale ühes eksemplaris aruandesse köidetuna ning üks eksemplar arhiveerimiseks kohalikule omavalitsusele.

KASUTATUD INSTRUMENDID:

Mõõtmistööde tegemiseks kasutati GNSS vastuvõtjat Trimble R6 ja elektrontahhümeetrit Trimble S6.

09. september 2020.a.

Sisukorra ja seletuskirja koostas:

123-20 KOOSKÕLASTUSTE KOONDNIMEKIRI:

JRK NR	KOOSKÕLASTAV ORGANISATSIOON	KOOSKÕLASTUSE NR JA KUUPÄEV	KOOSKÕLASTUSE SISU	MÄRKUS
1.	TELIA Eesti AS	34137980 26.08.2020	Kooskõlastati: sidepaigaldised Kooskõlastaja: Tiina Ojamaa	Kehtib 1 aasta
2.	Elektrilevi	7728333236 25.08.2020	Võrguasukoha andmeteväljastus	
3.	Tehnovõrkude Ehituse OÜ	01.09.2020	Kooskõlastati: VK- ja gaasitrassid Kooskõlastaja: Kaidar Hussar	

PROJEKTI KOOSKÖLASTUS NR 34137980

Kliendinumber
Isikukood/Registrikood
Nimi
Kontaktisik
e-post
Aadress

Objekti asukoht ja projekti nimi

Projekti/töö nimetus geoalus

Kooskõlastamisele esitatud dokumendid 1. Geodeetiline alusplaan 123-20 geoalus.dwg

Telia Eesti AS (edaspidi "Telia") seisukohad esitatud dokumentide kooskõlastamisel:

Tööde teostamisel tuleb lähtuda sideehitise kaitsevööndis tegutsemise Eeskirjast: jah
Info tööloa saamiseks telefoninumbri: -
Maa-alal paikneb Teliale kuuluv sideehitis: Side maakaabel, Kaitsetoru

Kooskõlastus kehtib kuni 25.08.2021

Kooskõlastuse võttis vastu:

Kooskõlastuse andis:

**TEENUSE OSUTAMISE
AKT NR 7728333236**

TEENUSE TELLIJA

OSUTATUD TEENUS

NIMETUS Võrgu asukohaandmete väljastamine	
TEENUSE OSUTAMISE KOHT Tallinn(geo)	
MAKSUMUS 15.00	TEENUSE OSUTAMISE KUUPÄEV 25.08.2020
TEENUSE TEOSTAJA EES- JA PEREKONNANIMI	

Teenuse osutaja:

Teenuse tellija:

.....
(allkiri)

.....
(allkiri)

Kooskõlastus nr.

Aadress:

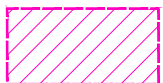
Töö nr:

Geodeesia ettevõtte: Geodeesia Partner OÜ

Kooskõlastatud: 01.09.20

Geoalus üle vaadatud. Märkusi ei ole. Andmete õigsuse eest geoalusel vastutab geodeetilist mõõdistust koostanud geodeet.

Tehnovõrkude Ehituse OÜ



Mõõdistatud maa-ala

